

— ABLYBIO, Help Your Research



# PIM2 (YD16803) Rabbit mAb

货号: **AYD14793**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	
理论分子量	34kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	Raji,Jurkat,HeLa,Mouse brain
细胞定位	
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

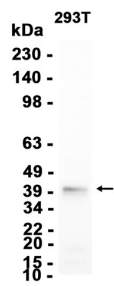
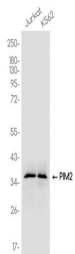
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	This gene encodes a protooncogene that acts as a serine/threonine protein kinase. Studies determined the encoded protein functions to prevent apoptosis and to promote cell survival.
基因ID	11040

基因名	PIM2
Swiss	Q9P1W9 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9P1W9/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9P1W9/entry</a> )
别名	PIM2 (YD16803),PIM2 (YD16803) Rabbit mAb,PIM2,Pim-2h

## 产品验证



## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn) (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)